

Elektromaterial für Profis

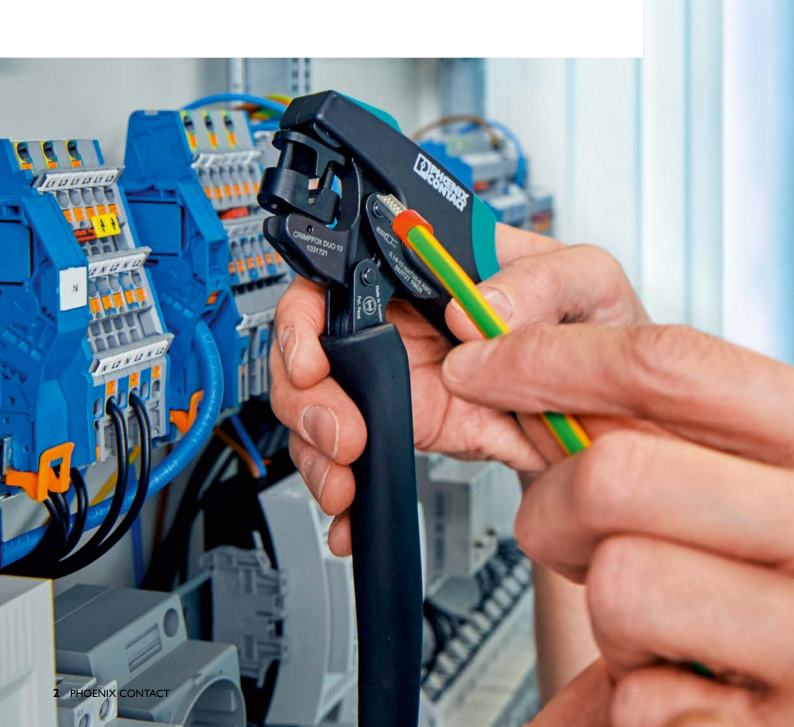
Herbstaktion 2020



Seitlich und frontal crimpen mit der CRIMPFOX DUO

Die neue CRIMPFOX DUO ist die Crimpzange für alle Fälle. Das drehbare Gesenk ermöglicht die frontale oder seitliche Aufnahme von Aderendhülsen. Auch TWIN-Aderendhülsen verarbeitet die Zange durch den selbsteinstellenden Mechanismus prozesssicher. In Kombination mit dem großen Querschnittsbereich von 0,14 bis 10 mm² steht das ergonomische Werkzeug für Komfort und Flexibilität.

Mehr Informationen finden Sie unter: phoenixcontact.de/werkzeug



Aktionsangebote Werkzeug

CRIMPFOX DUO 10

Presszange, für unisolierte und isolierte Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 und 4, von 0.14 bis 10 mm², ebenfalls für TWIN-Aderendhülsen bis 2 x 4 mm². automatische Querschnittsanpassung, drehbares Gesenk, seitliche und frontale Einführung, Verpressung: Trapezcrimp

CRIMPFOX VARIO 4S

Presszange, für isolierte und unisolierte Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 und 4, von 0,25 bis 4 mm², ebenfalls für TWIN-Aderendhülsen bis 2 x 1.5 mm². Verpressung: quadratisch

CRIMPFOX VARIO 16S

Presszange, für isolierte und unisolierte Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 und 4, von 6 bis 16 mm², ebenfalls für TWIN-Aderendhülsen bis 2 x 6 mm². Verpressung: quadratisch







Basic-Werkzeug-Wickeltasche, 10-teilig

Inhalt:

- VDE-Abisolierwerkzeug bis 10 mm²
- Abisolierwerkzeug mit Längsschnittklinge rund, Ø 8 ... 13 mm
- VDE-Kabelschneider bis 50 mm²
- · VDE-Seitenschneider
- · VDE-Spitzzange mit Schneide
- VDE-Schraubendreher: Schlitz 0,8 mm, Kreuz PZ 2
- Phasenprüfer
- Gliedermaßstab

Profi-Werkzeug-Wickeltasche, 16-teilig

Inhalt:

- · Spannungsprüfer für Gleich- und Wechselspannung
- Crimpwerkzeug, Trapez
- Crimp-Abisolierwerkzeug mit Schneide
- Abisolierwerkzeug mit schwenkbarem Messer, Ø 4,5 ... 40 mm
- Abisolierwerkzeug mit Längsschnittklinge rund, Ø 8 ... 13 mm
- Mikroschraubendreher, Schlitz 0,4 mm
- VDE-Schraubendreher, Schlitz 0.6 und 0.8 mm. Kreuz PZ 1 und Kreuz PZ 2
- VDE-Kabelschneider bis 50 mm²
- VDE-Kraftseitenschneider
- VDE-Spitzzange mit Schneide
- VDE-Wasserpumpenzange
- · Inbusschlüssel-Set, Gliedermaßstab

ST-A-TF-SET INSTA-PRO Art.-Nr. 1103843





ST-A-TF-SET INSTA-BASIC Art.-Nr. 1103844

PTI-Installationsklemmen – einfach stecken und Zeit sparen durch werkzeugloses Verdrahten

Das Produktprogramm der Push-in-Installationsklemmen von Phoenix Contact umfasst Dreistock-Installationsklemmen in zahlreichen Varianten sowie N-Trennklemmen und die dazu passenden Durchgangs-, Trenn- und Schutzleiterklemmen.

Die anschließbaren Leiterquerschnitte reichen, je nach Breite der Klemme, von maximal 4 bis 16 mm².

Mehr Informationen finden Sie unter: phoenixcontact.de/instaklemmen



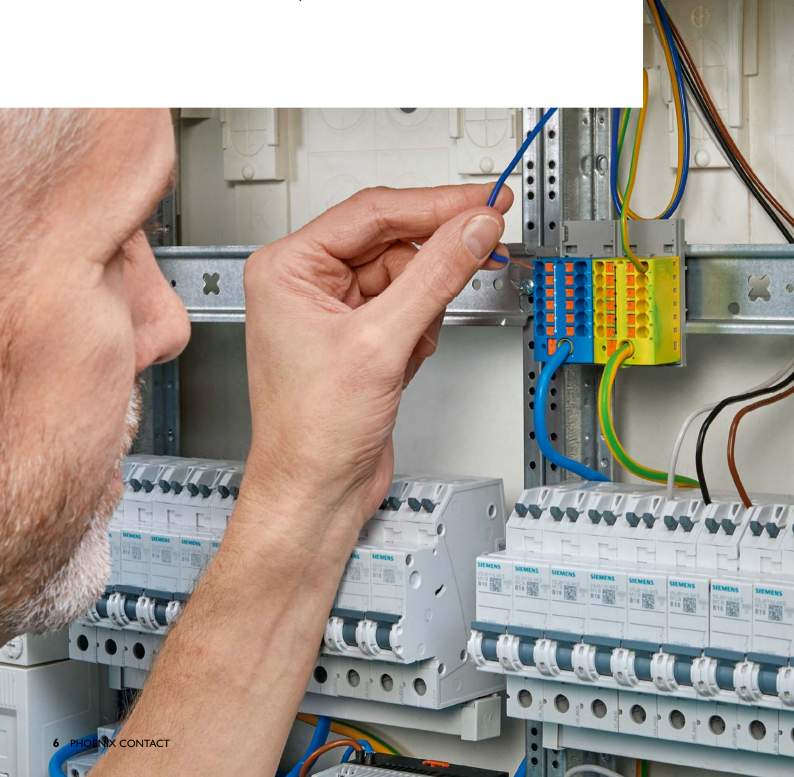


PTFIX - Auspacken, anschließen, fertig

PTFIX bietet eine leistungsfähige Potenzialverteilung für den Installationsverteiler mit und ohne Einspeiseanschluss. Für eine eindeutige Verdrahtung und Erkennung der Potenziale sorgt die hohe Farbvarianz. Außerdem sparen Sie durch die Möglichkeit der Quermontage erheblich an Platz.

Für den schnellen Start erhalten Sie die PTFIX-Potenzialverteiler jetzt auch als Set in der praktischen Sortimo L-BOXX®.

Mehr Informationen finden Sie unter: phoenixcontact.de/installateur



Aktionsangebote PTFIX L-BOXX®

PTFIX L-BOXX® mini

Sortimo L-BOXX® mini inklusive:

- 10 Verteilerblöcke: Einspeisekontakt bis 10 mm² und Abgriffkontakt bis 4 mm²
- Farbe: je 5 Stück blau + grün/gelb
- 10 Tragschienenadapter
- Markierungsmaterial



CASE PTFIX L-BOXX MINI DE Art.-Nr. 1182117

PTFIX L-BOXX® 2.0

Sortimo L-BOXX® inklusive:

- 92 Verteilerblöcke mit Querschnitt 0,14 mm² ... 6 mm²
- 53 Tragschienenadapter
- 16 Schraubflansche
- Steckbrücken und Markierung

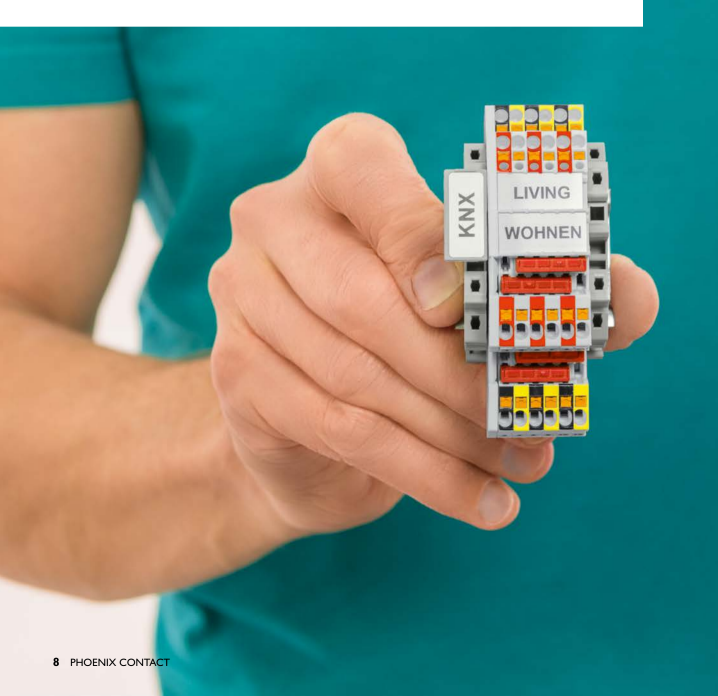


CASE PTFIX L-BOXX REV2 DE Art.-Nr. 1164787

KNX-Installationsklemmen – Intelligente Vernetzung von Haus- und Gebäudesystemtechnik

In herkömmlichen Elektroinstallationen sind die Steuerfunktionen mit der Energieverteilung fest verbunden. Nachträgliche Schaltungsänderungen sind daher schwierig umzusetzen. Auch übergeordnete Steuerfunktionen, wie ein zentrales Schalten aller Beleuchtungsstromkreise in einem Gebäude, können nur mit hohem Aufwand nachinstalliert werden. Wenn Sie bei der Planung der Elektroinstallation bereits ein KNX-Bussystem vorgesehen haben, lassen sich nachträgliche Steuerungsfunktionen einfacher realisieren.

Mehr Informationen finden Sie unter: phoenixcontact.de/knx

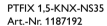


Aktionsangebot KNX-Installationsklemmen

KNX mal anders – mit den Verteilerblöcken PTFIX

Mit den Verteilerblöcken PTFIX können Sie bei Ihrer KNX-Installation erhebliche Platzersparnisse realisieren. Die Quermontage macht es möglich. Durch die farbliche Kennzeichnung der Blöcke lassen sich die verschiedenen Potenziale klar erkennen.







PTFIX 1,5-KNX-NS35AD Art.-Nr. 1187193

KNX L-BOXX® mini

Sortimo L-BOXX® mini inklusive:

- 56 Doppelstockklemmen für KNX-Bus in der Gebäudeinstallation
- Querschnitt 0,14 mm² ... 1,5 mm²
- 4 Abschlussdeckel
- 12 Steckbrücken
- · Markierung und Zubehör



CASE KNX L-BOXX MINI DE Art.-Nr. 1180883

Photovoltaikanlagen wirkungsvoll schützen

Mit unseren Produkten lassen sich PV-Anlagen wirkungsvoll gegen Schäden durch Blitzentladungen und Überspannungen schützen. Ein durchdachtes Blitz- und Überspannungsschutzkonzept für PV-Anlagen trägt in hohem Maße zur Erhöhung der Verfügbarkeit bei. Bei uns finden Sie universell einsetzbare Blitz- und Überspannungsableiter für PV-Anlagen.



Aktionsangebote Überspannungsschutz

PV-Set mit Überspannungsschutz Typ 2

Generatoranschlusskasten für Photovoltaikanlagen bis 1000 V DC zum Anschluss von 2 x 1 String. Mit Überspannungsschutz und SUNCLIX-DC-Steckverbindern für die Eingangs- und Ausgangsseite. Für Anlagen ohne äußeren Blitzschutz und für Anlagen mit äußerem Blitzschutz bei eingehaltenem Trennungsabstand.

- Zwei unterstützte MPP-Tracker
- Ein String pro MPP-Tracker anschließbar
- Maximale Systemspannung 1000 V DC
- Steckbarer Überspannungsschutz (SPD) Class II, Typ 2
- SUNCLIX-Steckverbinder (IN und OUT)



SOL-SC-1ST-0-DC-2MPPT-2001 Art.-Nr. 2403337

PV-Set mit Überspannungsschutz Typ 1+2

Generatoranschlusskasten für Photovoltaikanlagen bis 1000 V DC zum Anschluss von 2 x 1 String. Mit Überspannungsschutz und SUNCLIX-DC-Steckverbindern für die Eingangs- und Ausgangsseite. Für Anlagen mit äußerem Blitzschutz bei nicht eingehaltenem Trennungsabstand.

- Zwei unterstützte MPP-Tracker
- Ein String pro MPP-Tracker anschließbar
- Maximale Systemspannung 1000 V DC
- Steckbarer Überspannungsschutz (SPD) Class I+II, Typ 1+2
- SUNCLIX-Steckverbinder (IN und OUT)



SOL-SC-1ST-0-DC-2MPPT-1001 Art.-Nr. 2404299

Kombiableiter Typ 1+2

Blitzstromableiter, gemäß Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit separatem N und PE (L1, L2, L3, PE, N). Geeignet für den Potenzialausgleich in Anlagen ohne äußeren Blitzschutz mit und ohne Freileitungseinspeisung.

Ihre Vorteile:

Schnelle und fehlerfreie Installation durch direkte Montage auf dem 40-mm-Schienensystem im netzseitigen Anschlussraum des Zählerplatzes

Passt in jeden Installationsverteiler dank flexibler Baubreite von 47 mm oder 52 mm

Werkzeuglose und sichere Montage durch universelle Verriegelung auf 5-mm- und 10-mm-Schienendicke

Frei von Netzfolgestrom dank innovativer Funkenstrecke



FLT-SEC-ZP-3S-255/7.5 Art.-Nr. 1074741



Bestellinformationen

Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Lieferbedingungen, allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Erbringung von Werk- und Dienstleistungen, die Software License Terms sowie die Nutzungsbedingungen für Werke. Diese Bedingungen stellen wir Ihnen auf Anforderung zur Verfügung.

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 32825 Blomberg, Deutschland

Tel.: +49 5235 3-12000 Fax: +49 5235 3-12999 E-Mail: info@phoenixcontact.de

phoenixcontact.de

